

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

 Data do boletim
 08/10/2024

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 242 | Estiagem | 789 | -547 |
| 05/10/2024 | 226 | Estiagem | 789 | -563 |
| 06/10/2024 | 223 | Estiagem | 789 | -566 |
| 07/10/2024 | 217 | Estiagem | 789 | -572 |
| 08/10/2024 | 213 | Estiagem | 789 | -576 |

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | -200 | Estiagem | 141 | -341 |
| 05/10/2024 | -210 | Estiagem | 141 | -351 |
| 06/10/2024 | -219 | Estiagem | 141 | -360 |
| 07/10/2024 | -229 | Estiagem | 141 | -370 |
| 08/10/2024 | -234 | Estiagem | 141 | -375 |

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

 Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 529 | Estiagem | 315 | 214 |
| 05/10/2024 | 537 | Estiagem | 315 | 222 |
| 06/10/2024 | 536 | Estiagem | 315 | 221 |
| 07/10/2024 | 520 | Estiagem | 315 | 205 |
| 08/10/2024 | 508 | Estiagem | 315 | 193 |

RIO BRANCO - RIO ACRE

 Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 142 | Estiagem | 146 | -4 |
| 05/10/2024 | 135 | Estiagem | 146 | -11 |
| 06/10/2024 | 129 | Estiagem | 146 | -17 |
| 07/10/2024 | 130 | Estiagem | 146 | -16 |
| 08/10/2024 | 129 | Estiagem | 146 | -17 |

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

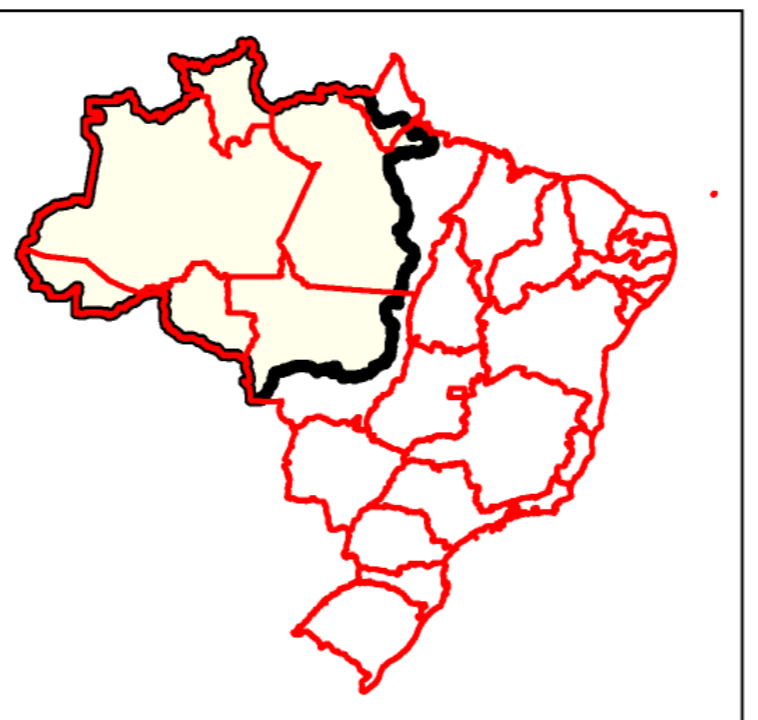
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 30 | Estiagem | 228 | -198 |
| 05/10/2024 | 43 | Estiagem | 228 | -185 |
| 06/10/2024 | 39 | Estiagem | 228 | -189 |
| 07/10/2024 | 34 | Estiagem | 228 | -194 |
| 08/10/2024 | 33 | Estiagem | 228 | -195 |

MANAUS - RIO NEGRO

 Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 1263 | Estiagem | 1738 | -475 |
| 05/10/2024 | 1253 | Estiagem | 1738 | -485 |
| 06/10/2024 | 1243 | Estiagem | 1738 | -495 |
| 07/10/2024 | 1238 | Estiagem | 1738 | -500 |
| 08/10/2024 | 1235 | Estiagem | 1738 | -503 |



BOA VISTA - RIO BRANCO

 Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 235 | Estiagem | -3 | 238 |
| 05/10/2024 | 255 | Estiagem | -3 | 258 |
| 06/10/2024 | 238 | Estiagem | -3 | 241 |
| 07/10/2024 | 229 | Estiagem | -3 | 232 |
| 08/10/2024 | 227 | Estiagem | -3 | 230 |

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | -76 | Estiagem | 111 | -187 |
| 05/10/2024 | -78 | Estiagem | 111 | -189 |
| 06/10/2024 | -82 | Estiagem | 111 | -193 |
| 07/10/2024 | -88 | Estiagem | 111 | -199 |
| 08/10/2024 | -94 | Estiagem | 111 | -205 |

ALTAMIRA - RIO XINGU

 Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 261 | Estiagem | 246 | 15 |
| 05/10/2024 | 261 | Estiagem | 246 | 15 |
| 06/10/2024 | 260 | Estiagem | 246 | 14 |
| 07/10/2024 | 260 | Estiagem | 246 | 14 |
| 08/10/2024 | 259 | Estiagem | 246 | 13 |

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

 Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

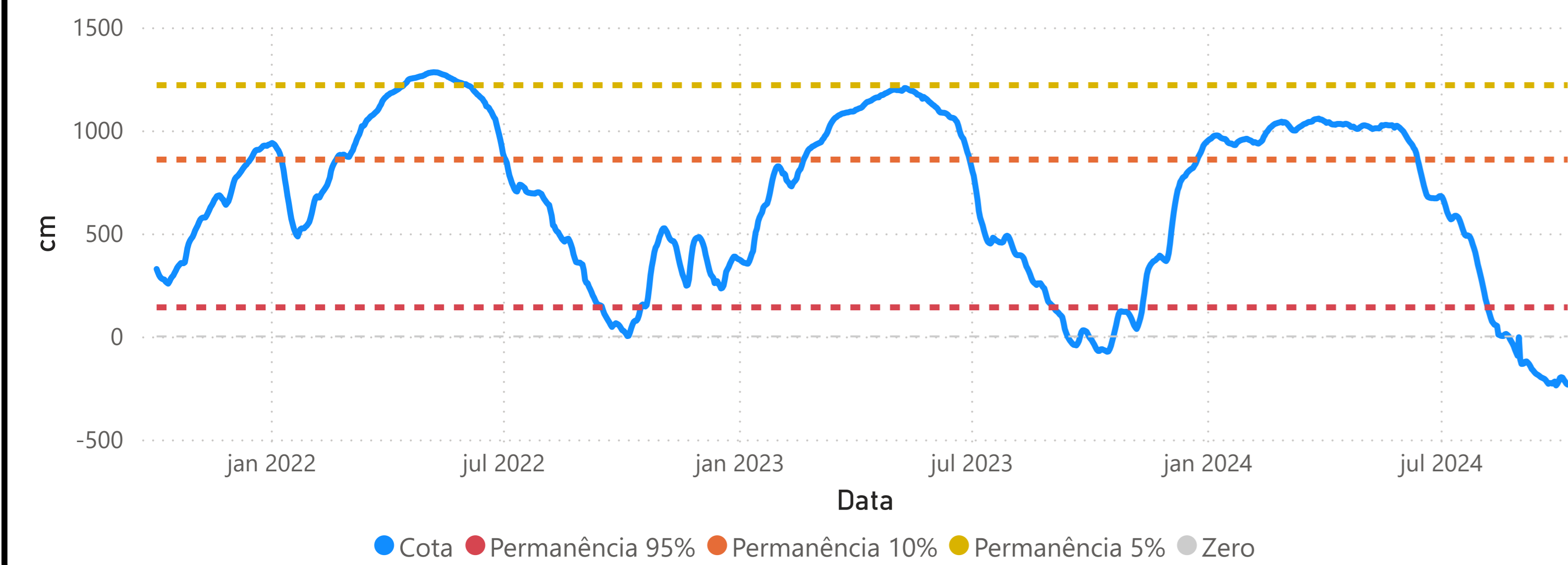
| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 04/10/2024 | 31 | Estiagem | 111 | -80 |
| 05/10/2024 | 30 | Estiagem | 111 | -81 |
| 06/10/2024 | 28 | Estiagem | 111 | -83 |
| 07/10/2024 | 22 | Estiagem | 111 | -89 |
| 08/10/2024 | 15 | Estiagem | 111 | -96 |

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
08/10/2024

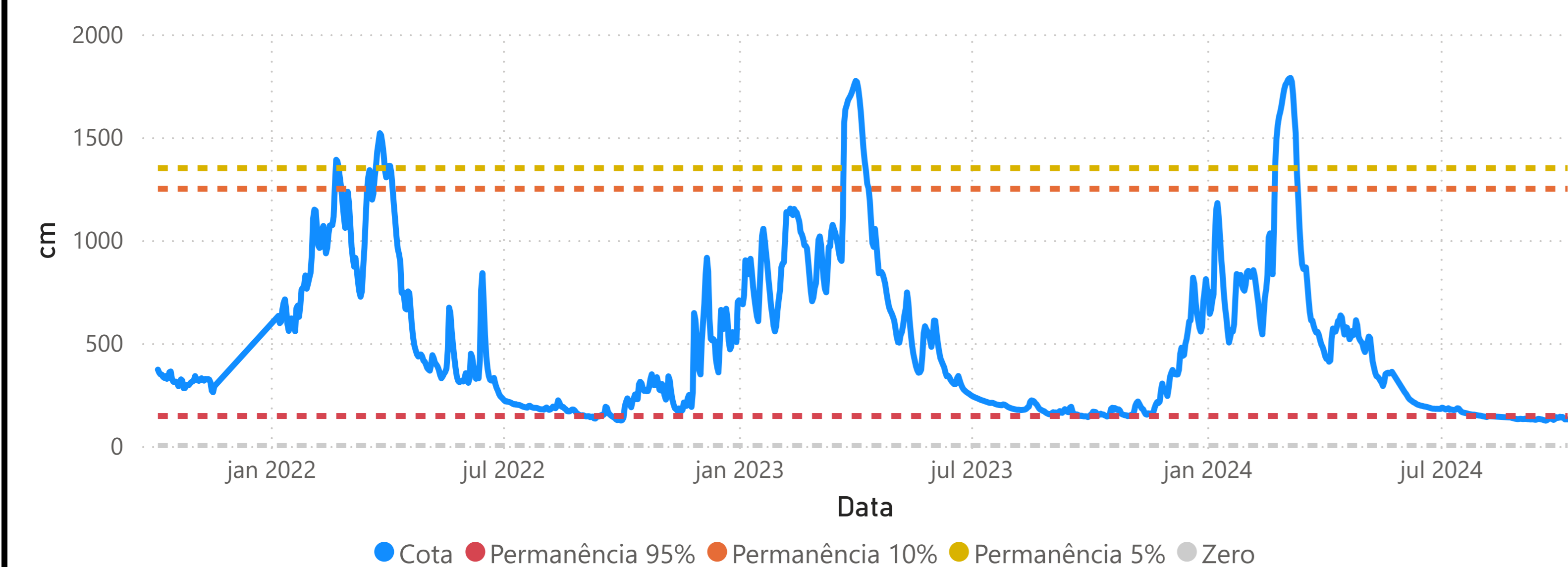
TABATINGA (10100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



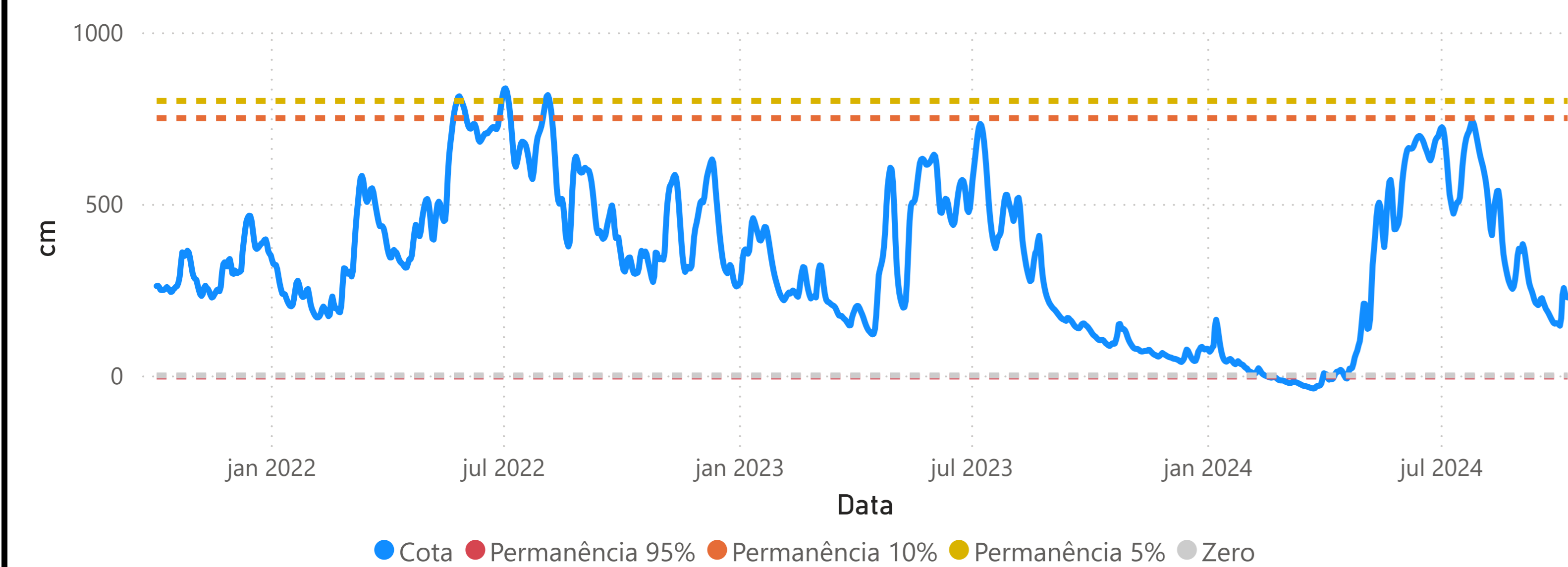
RIO BRANCO (13600002)

RIO ACRE Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm



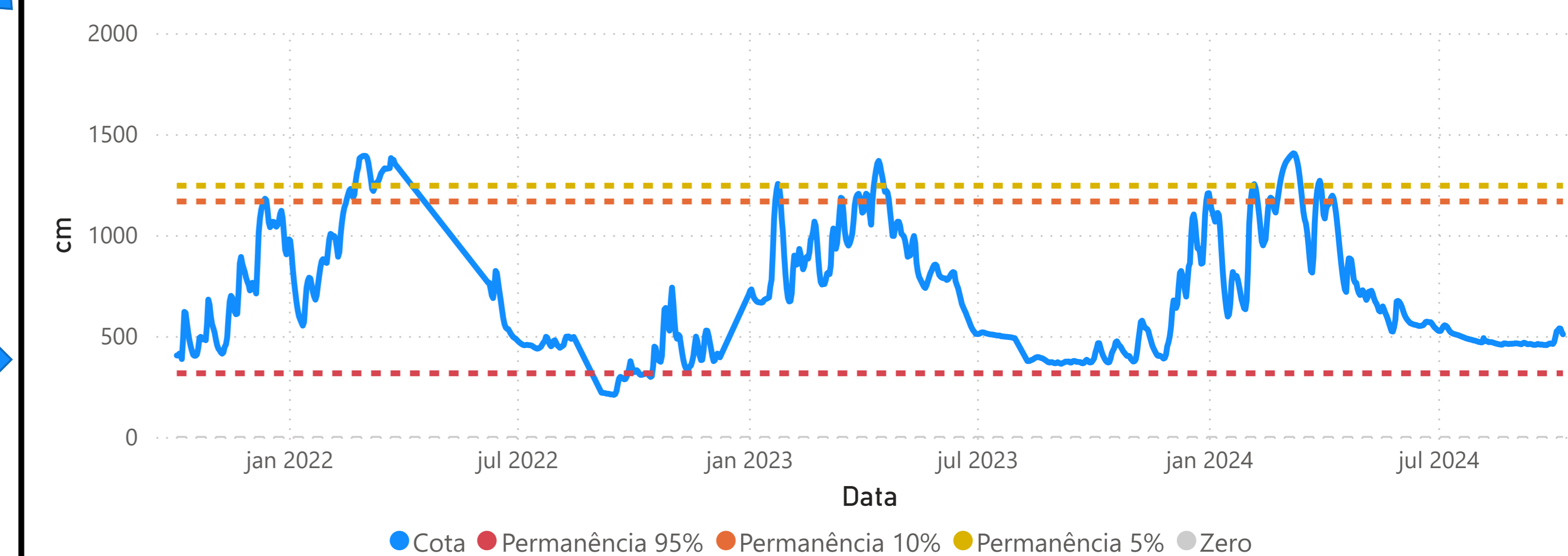
BOA VISTA (14620000)

RIO BRANCO Cota 95% = -3 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 800 cm



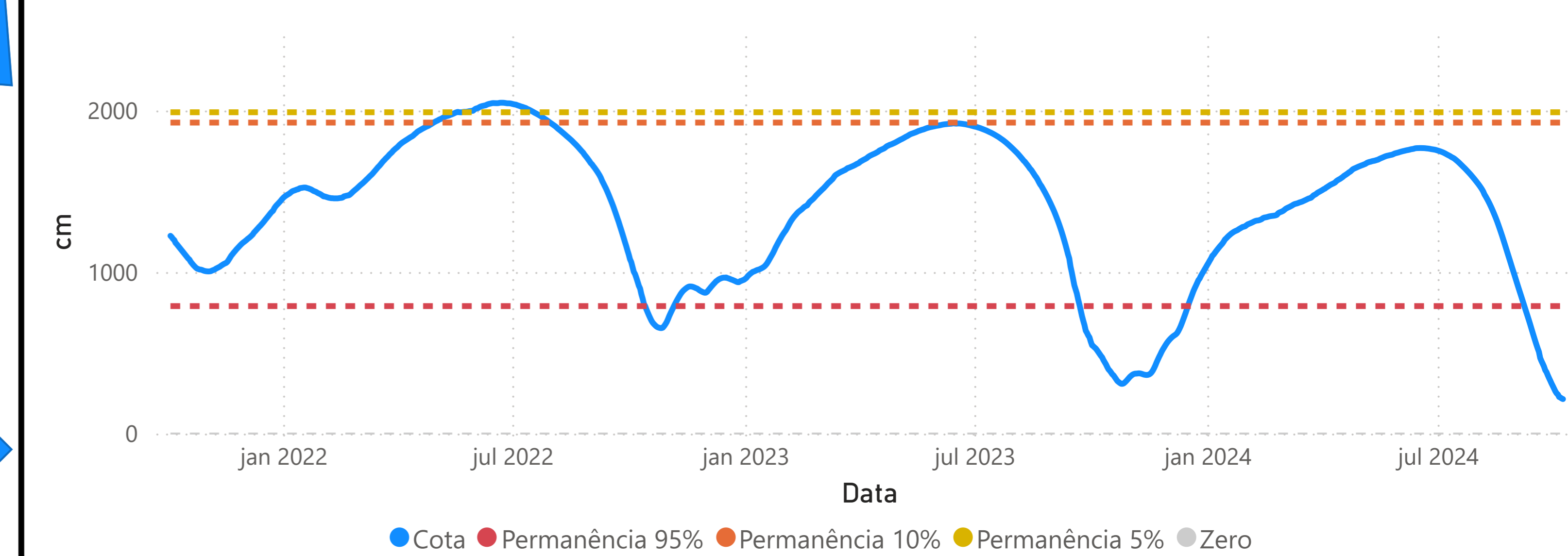
CRUZEIRO DO SUL (12500000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 315 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



MANACAPURU (14100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1925 cm Cota 5% = 1989 cm

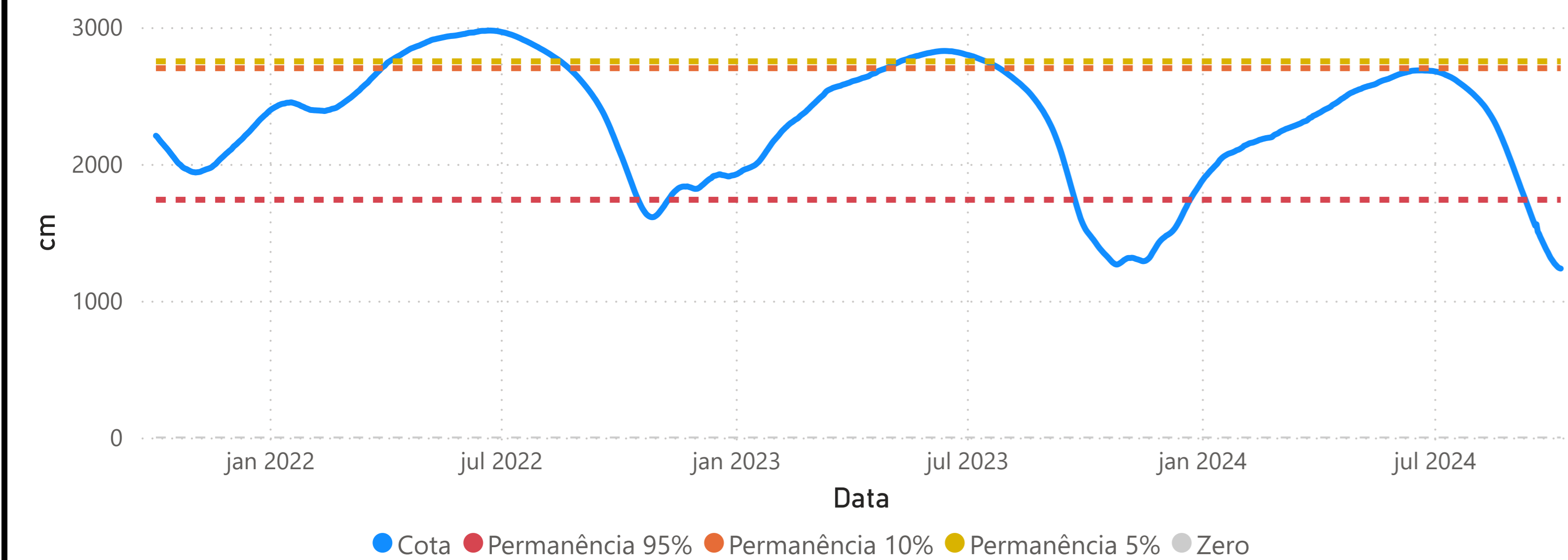


Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
08/10/2024

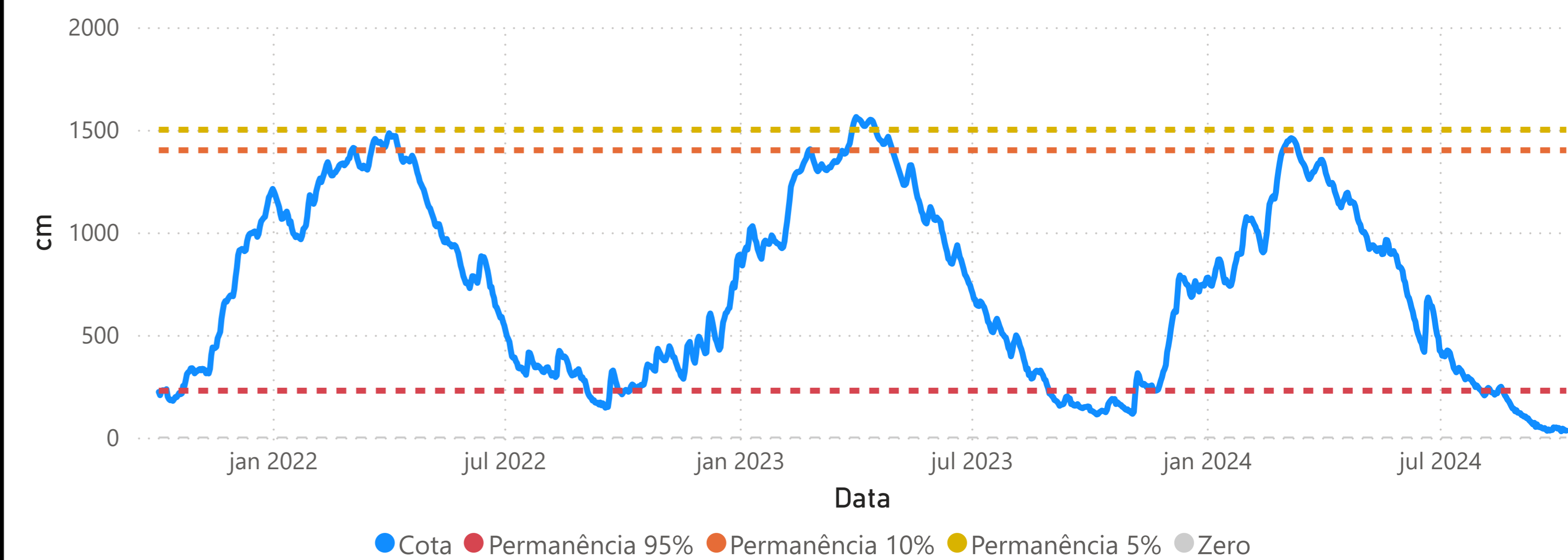
MANAUS (14990000)

RIO NEGRO Cota 95% = 1738 cm Cota 10% = 2700 cm Cota 5% = 2750 cm



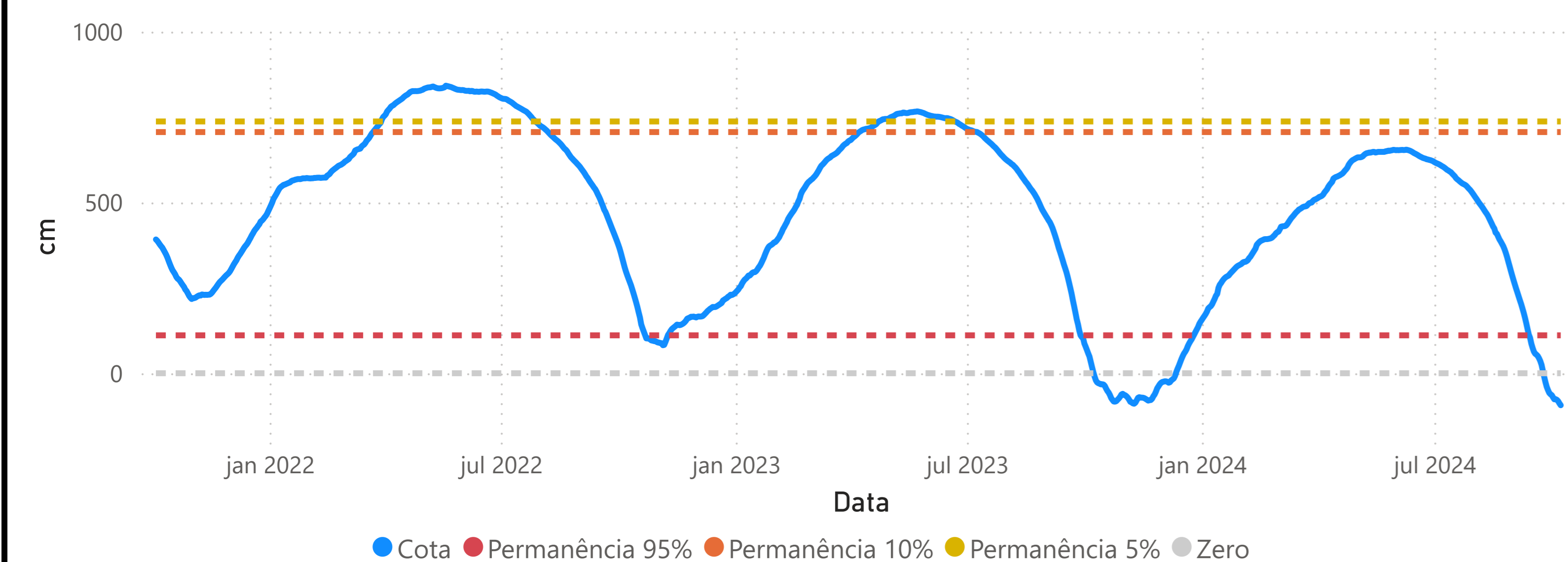
PORTO VELHO (15400000)

RIO MADEIRA Cota 95% = 228 cm Cota 10% = 1400 cm Cota 5% = 1500 cm



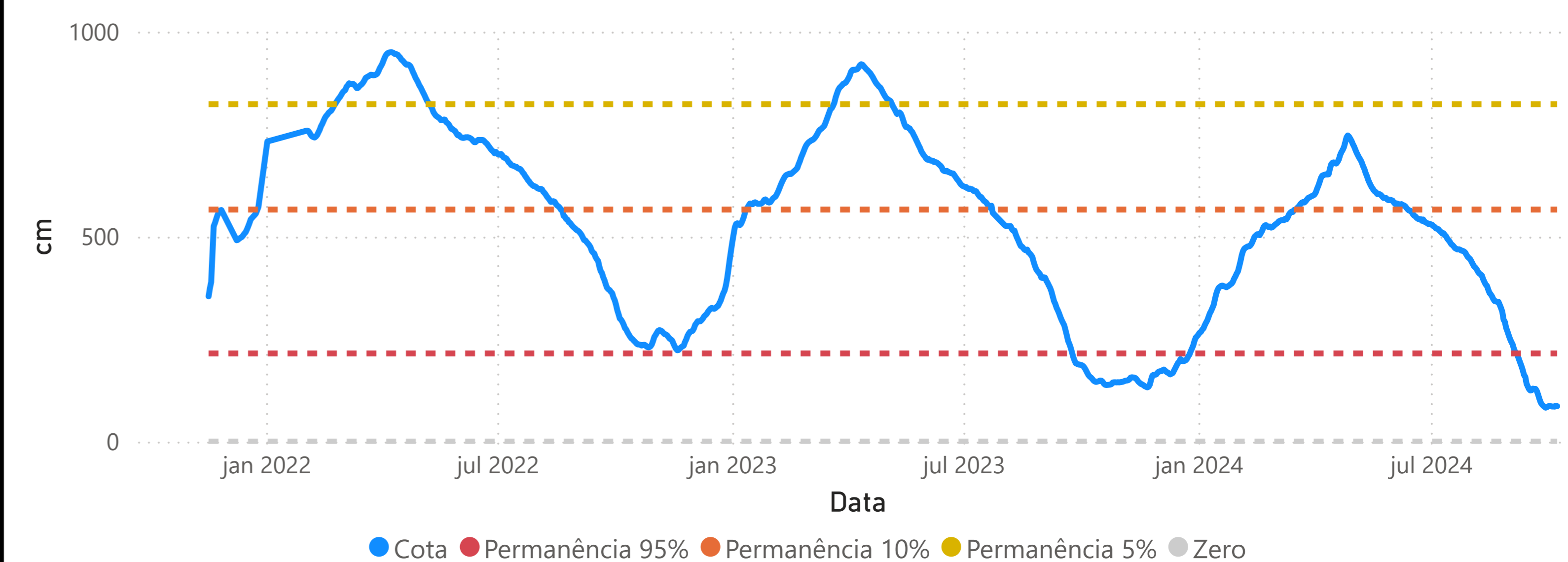
ÓBIDOS (17050001)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 111 cm Cota 10% = 706 cm Cota 5% = 737 cm



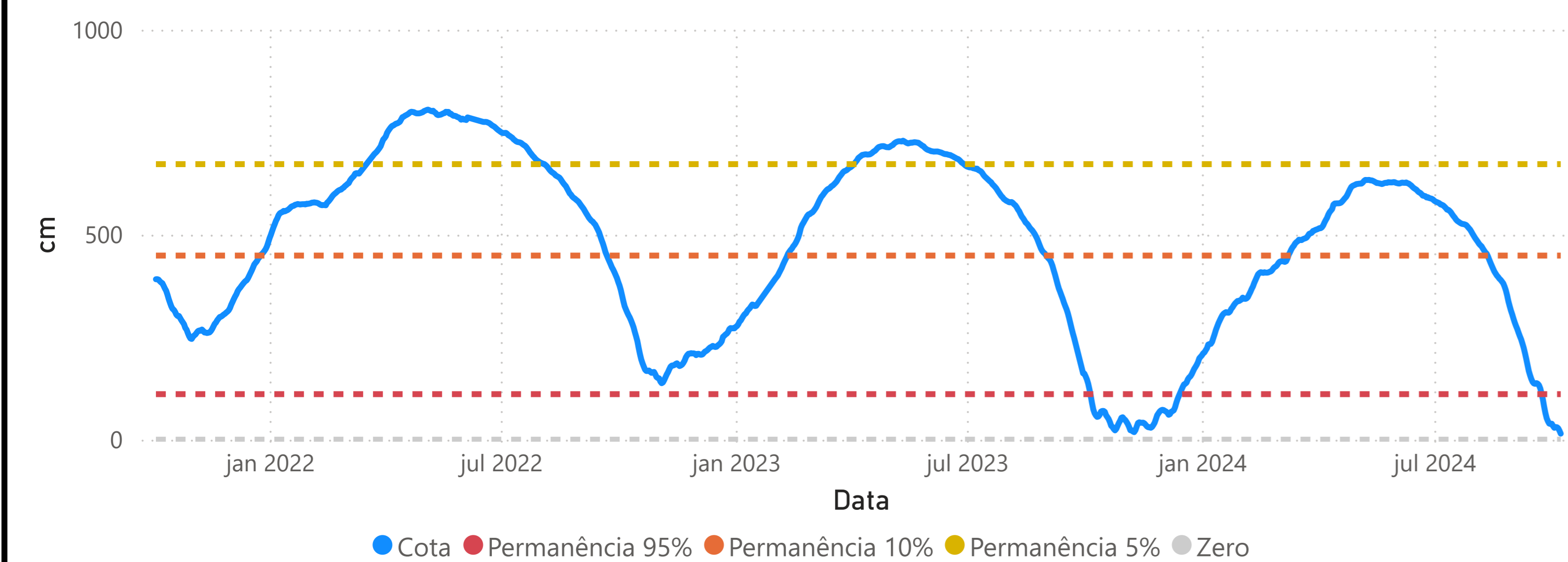
ITAITUBA (17730000)

RIO TAPAJÓS Cota 95% = 215 cm Cota 10% = 566 cm Cota 5% = 823 cm



SANTARÉM (17900000)

RIO TAPAJÓS Cota 95% = 111 cm Cota 10% = 449 cm Cota 5% = 672 cm



ALTAMIRA (18850000)

RIO XINGU Cota 95% = 246 cm Cota 10% = 800 cm Cota 5% = 850 cm

